

# 種がき通報(第2報)

【令和6年6月28日】



宮城県水産技術総合センター  
宮城県漁業協同組合  
宮城県漁協各支所青年部・研究会

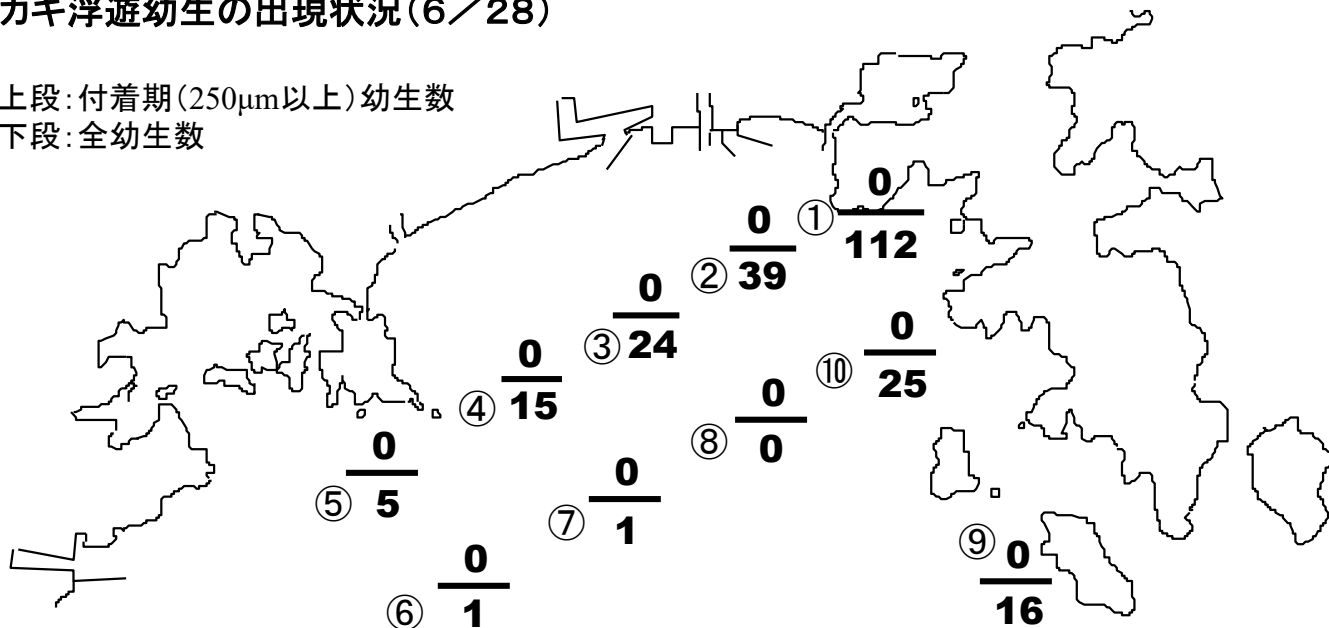
本日、石巻湾で浮遊幼生調査を実施しましたので、結果をお知らせします。

## 【概況】

1. 石巻湾の表面水温は 19.8 ~ 21.4°C 比重は 22.6 ~ 23.5 でした。
2. 6月28日における石巻湾でのマガキ浮遊幼生数は、全幼生数 0 ~ 112個/100L、大型幼生数 0個/100Lでした。
3. 6月27日現在の熟度指数の平均値は、万石浦(47.2→42.7%)、松島湾(49.2→33.3%)で前回より減少しました。
4. 佐須浜の試験連付着調査では、6月24日~28日の間、原盤1枚1日あたりの付着数は1個未満でした。

## ▼カキ浮遊幼生の出現状況(6/28)

上段: 付着期(250μm以上)幼生数  
下段: 全幼生数



## 【連絡事項】

1. 各地先での浮遊幼生観測結果は随時、水産技術総合センター企画・普及指導チームまでFAX(0225-97-3444)で御連絡下さい。
2. 本通報の内容は当センターのホームページでもご覧になれます。  
(<https://www.pref.miyagi.jp/site/yoshokutuho/tanegaki.html>)

次回の通報発行は7月5日(金)の予定です。

## ▼カキ浮遊幼生の出現状況調査結果

6月28日 8:32~10:45

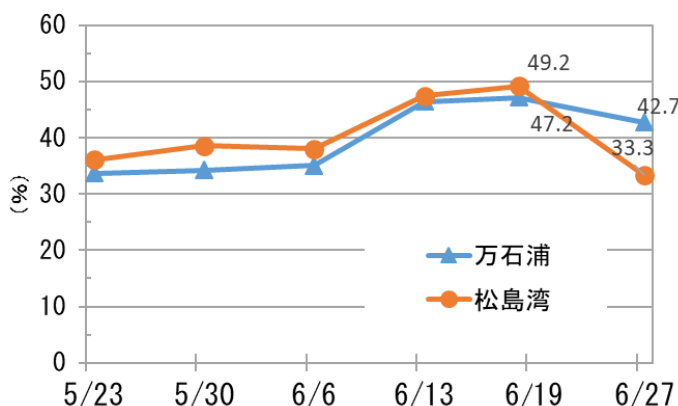
曇り

調査点	表面水温 (°C)	比重 (σ15)	透明度 (m)	サイズ(μm)別幼生数(個/100L)						
				<100	100~150	150~200	200~250	250<	合計	
石巻湾	1	19.8	22.6	3.5	103	8	1	0	0	112
	2	19.9	22.9	4.0	34	2	2	1	0	39
	3	20.3	22.9	4.0	22	2	0	0	0	24
	4	20.6	22.9	3.5	14	1	0	0	0	15
	5	21.1	22.9	6.0	5	0	0	0	0	5
	6	20.7	23.5	14.0	1	0	0	0	0	1
	7	20.9	23.2	11.0	0	1	0	0	0	1
	8	21.4	23.1	7.5	0	0	0	0	0	0
	9	21.1	22.8	5.0	12	4	0	0	0	16
	10	21.4	22.8	4.0	12	9	3	1	0	25

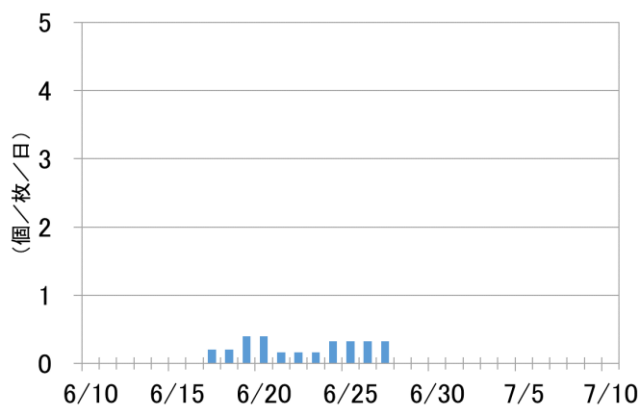
## ▼研究会による調査結果

観測研究会	月日	調査点	水温 (°C)	比重 (塩分)	サイズ(μm)別幼生数(個/100L)						備考
					<100	100~150	150~200	200~250	250<	合計	
鳴瀬	6月24日	樺山	23.8	29	2	0	0	0	0	2	
		津島	23.2	32	1	0	0	0	0	1	
		鐘島	23.6	30	9	1	2	1	4	17	
		寒風沢	23.8	31	4	0	0	0	0	4	
松島	6月25日	前原	23.6	2.97	—	69	4	3	6	82	100以下多数
		種ガキ棚	24.8	2.93	—	2	1	1	1	5	
		高城	23.9	2.96	—	121	3	2	2	128	
		新力所	24.0	2.98	—	24	2	4	4	34	

## ▼カキ熟度調査調査(6/27)



## ▼佐須浜の試験連付着状況調査(6/28)



## ▼東北地方 1か月予報(令和6年6月27日仙台管区气象台発表)

(6月29日から7月28日までの天候の見通し)

- 暖かい空気に覆われやすいため、向こう1か月の気温は高いでしょう。特に、期間のはじめは気温がかなり高くなる見込みです。
- 東北日本海側では、前線や湿った空気の影響を受けやすいため、向こう1か月の降水量は平年並か多いでしょう。
- 週別の天候は下記のとおりです。

(1週目) 6/29~7/5	(2週目) 7/6~7/12	(3~4週目) 7/13~7/26
前線や湿った空気の影響を受けやすいため、平年に比べ曇りや雨の日が多いでしょう。	平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。	平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。